

Hueck, Kurt et Seibert Paul (1972) *Vegetations-Karte von Südamerika*. Stuttgart, Gustav Fisher. 1 carte couleur 1 : 8 000 000, notice 71 p. en allemand et en espagnol.

André Cailleux

Volume 17, Number 42, 1973

URI: <https://id.erudit.org/iderudit/021163ar>

DOI: <https://doi.org/10.7202/021163ar>

[See table of contents](#)

Publisher(s)

Département de géographie de l'Université Laval

ISSN

0007-9766 (print)

1708-8968 (digital)

[Explore this journal](#)

Cite this review

Cailleux, A. (1973). Review of [Hueck, Kurt et Seibert Paul (1972) *Vegetations-Karte von Südamerika*. Stuttgart, Gustav Fisher. 1 carte couleur 1 : 8 000 000, notice 71 p. en allemand et en espagnol.] *Cahiers de géographie du Québec*, 17(42), 565–566. <https://doi.org/10.7202/021163ar>

des photos. Mais ces menues imperfections n'enlèvent rien à la valeur d'un ouvrage très intéressant, venant certes après de nombreux autres, mais qui a l'avantage de donner des méthodes de travail pour les chercheurs, de souligner ce que la photo aérienne peut leur apporter et de garder constamment le contact avec la réalité géographique.

Daniel LAGAREC
Département de géographie
Université Laval

BECK, Hanno (1972) *Geographie. Europäische Entwicklung in Texten und Erläuterungen*. Freiburg – München, Karl Alber. 512 p.

Écrit en langue allemande, cet ouvrage consiste en une suite de textes de grands géographes, choisis parmi les plus significatifs, et que H. Beck situe au préalable chacun dans son contexte, en même temps qu'il donne une courte biographie de l'auteur. On obtient ainsi une histoire de la géographie, très vivante et très dense, allant d'Hérodote à l'époque actuelle. Le lecteur apprend comment les problèmes ont été successivement envisagés, les faits interprétés et quelle a été la tendance générale de chaque époque. Suit une très utile bibliographie de 50 pages, classée, où n'ont été retenus que les ouvrages fondamentaux, puis la biographie résumée de près de 500 géographes de tous les temps, facile à consulter.

Comme nous-même, Beck a constaté que certaines traductions, dues à des littéraires non géographes, sont inexactes, et il a pris soin de les réviser et les rectifier. Une large place est faite aux auteurs de langue allemande, ce qui est bien naturel. Le sous-titre annonce qu'il s'agit du développement de la géographie « en Europe ». Pourtant les Arabes et les Américains des États-Unis, W. M. Davis et I. Bowman, ne sont pas oubliés. Aussi ce sous-titre « en Europe » paraît-il avoir (dans les intentions de l'éditeur) surtout un but publicitaire, être destiné à faire mieux vendre le livre. S'il en est bien ainsi, il est un témoignage, parmi d'autres, de la force de l'idée européenne, et il est de ce fait, en lui-même, un trait de géographie psychologique significatif.

La table des matières permet d'évaluer rapidement le nombre de pages consacrées, en moyenne, à chaque siècle : 3 ou 4 dans l'Antiquité et au Moyen-Âge, une vingtaine au XVI^e et au XVII^e siècles, 150 dans les 100 dernières années. Ici, comme en bien d'autres domaines de la pensée et de l'activité humaine, on observe une nette accélération au cours des âges

André CAILLEUX
Centre d'Études nordiques
Université Laval

GÉOGRAPHIE PHYSIQUE

HUECK, Kurt et SEIBERT, Paul (1972) *Vegetations-Karte von Südamerika*. Stuttgart, Gustav Fisher. 1 carte couleurs 1 : 8 000 000, notice 71 p. en allemand et en espagnol.

Bien que comportant plus de 100 figurés distincts, cette carte est extrêmement lisible. Au premier coup d'œil, grâce à un choix judicieux de couleurs, apparaissent les grands ensembles (forêt équatoriale, forêt tropicale humide, puis sèche, savane, steppe, etc.). Les forêts-galeries, heureusement figurées par convention pour les seules grandes rivières, crèvent les yeux ; de même, les dunes littorales, la mangrove et bien d'autres. Les données de détail sont fournies par des surcharges discrètes, grâce à quoi elles

n'oblitérent en rien la vue d'ensemble. Une autre solution heureuse d'un problème difficile est d'avoir représenté 13 variétés de forêt équatoriale par un seul et même symbole (bleu-vert émeraude) mais affecté d'indices allant de 1 à 13, suivant les lieux, chacun des treize étant décrit dans la notice.

Le développement des levés — qu'ils soient géobotaniques comme celui-ci, ou géomorphologiques, géotechniques ou autres — pose, au Québec comme ailleurs, plusieurs problèmes délicats, entre autres celui d'aboutir à des cartes parlantes à l'œil et lisibles par un administrateur, un ingénieur ou un directeur de firme, qui ne sont pas spécialement au courant des détails de la discipline en cause. De ce point de vue, la carte de Hueck et Seibert est une réussite. Leur notice l'est aussi. Elle est aérée, avec des blancs pour éviter l'impression d'écrasement. Elle reprend, un par un, les 88 numéros de la carte, et pour chacun elle donne, toujours dans le même ordre, et en répétant chaque fois le titre du paragraphe : A. Extension, B. Climat : température moyenne annuelle, oscillation annuelle, somme des précipitations, C. Altitudes, D. Végétation principale, avec liste des arbres caractéristiques, E. Essences d'intérêt économique, F. Utilisation du sol par l'agriculture et la foresterie. Il y a le minimum d'abréviations (6 en tout) et de signes conventionnels (3). Dans cette notice, l'utilisateur non spécialiste que nous envisageons plus haut trouve instantanément les renseignements qu'il souhaite, pas moins, mais pas plus : on ne le noie pas dans les détails.

Par tous ces caractères, cette carte et sa notice sont un modèle. Ajoutons qu'elles sont bilingues (allemande-espagnole) à peu de frais et sans répétition fastidieuse, grâce à l'heureux groupement, en une seule page liminaire, des traductions des 30 mots qui reviennent constamment (jusqu'à 88 fois) dans la suite.

André CAILLEUX
Centre d'Études nordiques
Université Laval

Actes du Colloque International de Karstologie et de Spéléologie (Languedoc, Rouergue, Quercy, Périgord), 21-25 août 1971, CRDP de Caen, 1973, 1 vol., 21 x 30 cm; 126 p., 34 fig.*

Organisé par quelques membres de la Commission des Phénomènes Karstiques du Comité National de Géographie, le Colloque International de Karstologie et de Spéléologie, qui s'est déroulé du 21 au 25 août 1971, comprit non seulement des études sur le terrain, mais également des communications sur divers sujets relatifs au karst. Problèmes posés face aux paysages des Causses et sujets traités le soir à la fin du trajet quotidien ont été réunis en un seul volume, les Actes du Colloque, imprimés par le Centre Régional de Documentation Pédagogique de Caen, grâce à l'intervention efficace de M. Veyre, inspecteur d'académie au Mans.

Les vingt-huit premières pages de cet ouvrage, illustrées de onze figures, retracent les principales étapes de l'excursion, des plateaux languedociens aux « pechs » du Sarladais, en passant par le Larzac, Roquefort, Montpellier-le-Vieux, Bramabiau, l'Aven Armand, le Point Sublime, Bozoul, le Causse de Gramat, la grotte de Cougnac, etc. En quelques lignes, P. Fenelon signale les arrêts, donne un aperçu du paysage et résume les discussions suscitées par les phénomènes observés.

Ses remarques sont complétées et précisées par cinq études de haute qualité : celle du Dr R. Schwarz consacrée à l'influence de la tectonique et de la structure des roches

* L'ouvrage est vendu, 15FF, franco TTC, à verser au CCP La Source 31 594 76, C.C.P. spécial de M. FENELON Paul, 12, rue A. Theuriet 92340, Bourg-la-Reine. On peut souscrire aussi par chèque bancaire ou sur demande de facture administrative, au nom de M. FENELON ou de l'Association des Maîtres et Étudiants de l'Institut de Géographie de Tours, CCP La Source 983-61.